**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

ROLLBAR – MOBILNY DYSTRYBUTOR WODY CHŁODZONEJ I GAZOWANEJ Z WYPOSAŻENIEM

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **rollbaru – mobilnego dystrybutora wody chłodzonej i gazowanej z wyposażeniem** . Zestaw powinien składać się z: nalewaka kolumnowego, chłodziarki wody pitnej i gazowanej, butli stalowej CO2, reduktora ciśnienia CO2 z dwoma manometrami, zabudowy do nalewaka barowego

SPECYFIKACJA ROLLBARU :

-NALEWAK KOLUMNOWY- Kolumna barowa z dwoma wylewkami napełniającymi z miejscem na logo; umożliwia wygodne napełnianie butelek, karafek i kubków; nadaje się do podłączenia do chłodziarki; wymiary: D\*S\*W 230-240\*140-150\*510-520 mm, przestrzeń dozująca: 280-290 mm.

-CHŁODZIARKA WODY PITNEJ I GAZOWANEJ- gwarantuje dostęp do wody chłodzonej gazowanej (FIZZ), niegazowanej lub wody o temperaturze pokojowej z sieci wodociągowej; w całości wykonana ze stali nierdzewnej; posiada dwie wężownice chłodnicze, jedna do chłodnej wody niegazowanej, druga do gazowanej (FIZZ) oraz system zabezpieczający pompę na wypadek braku wody; posiada skutecznie izolowany zasobnik z zapasem lodu; jako czynnik chłodniczy stosowany jest gaz R290; agregat ze stali nierdzewnej; wydajność 60 l/h; temperatura wody chłodzonej 3°C - 10°C; waga 21,5-22,5 kg.

- BUTLA STALOWA CO2- do dystrybutorów wody 3,75 kg; Wysokość 530-550 mm, średnica 135-145 mm. – x 2 szt.

- REDUKTOR CIŚNIENIA CO2 Z DWOMA MANOMETRAMI

- ZABUDOWA DO NALEWAKA BAROWEGO- zabudowa do nalewaka z możliwością umieszczenia logotypu na kontuarze (do uzgodnienia po ogłoszeniu Wykonawcy); w kolorze RAL 5002, wykonana z materiałów dostosowanych do kontaktu z wodą; szerokość blatu 107-109 cm, głębokość blatu 62-64 cm, wysokość od podłoża do blatu 102-103 cm; konstrukcja na 4 skrętnych kółkach z możliwością blokady; kontuar zamykany za pomocą dwóch drzwiczek, z zawiasami wolnozamykającymi, blokadą, zamykany na kluczyk;